

COMPOSIZIONE DEL MIX MEDIO NAZIONALE DI COMBUSTIBILI



La tabella mostra la composizione del Mix Medio Nazionale di Combustibili utilizzato per la produzione dell'energia elettrica immessa nel sistema elettrico italiano nel 2021 e nel 2022 e di quello utilizzato per la produzione dell'energia elettrica venduta da Edison.

COMPOSIZIONE DEL MIX ENERGETICO UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA VENDUTA DA EDISON			COMPOSIZIONE DEL MIX MEDIO NAZIONALE UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA NEL SISTEMA ELETTRICO ITALIANO	
FONTI PRIMARIE UTILIZZATE	ANNO 2022**	ANNO 2021*	ANNO 2022**	ANNO 2021*
FONTI RINNOVABILI	37,08%	34,56%	36,84%	42,80%
CARBONE	12,13%	9,33%	9,43%	5,03%
GAS NATURALE	42,61%	46,57%	46,92%	48,01%
PRODOTTI PETROLIFERI	1,86%	1,01%	2,01%	0,89%
NUCLEARE	1,90%	5,06%	0,00%	0,00%
ALTRE FONTI	4,42%	3,47%	4,80%	3,27%

Fonte: Gestore dei Servizi Energetici (GSE).

* dato consuntivo ** dato preconsuntivo